Index of Claims

Application	/Control	No.
-------------	----------	-----

10/622,549

Examiner

Khanh Tran

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAENECKE ET AL.

Art Unit

2611

[/	Rejected
Γ.	-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Г				Dat	e			-	7	Cla	aim	Т	
					T	T	Ť	Т	Т	Т	1			┰	T
Final	Original	11/10/06										Final	Original		
	1	V		Π			Т		Τ	Т	1		51	П	Ţ
	2	V		Τ.	Т		1				1		51 52		T
	3	O			Т	T	Т	T	T	\vdash	1		53	\vdash	t
	4	✓			t	T	1	T	T	1	1		54	Т	t
	5	o			Т	T	T	T	t	1	1		55	\vdash	t
	6	0		Т	┢	Т	\vdash	1	T	T	1		56	_	t
	7	J		\vdash	╁	1	T	1	1	1	1		57	┰	t
	8	√ √		T	\vdash	\vdash	\vdash	T	T	1	1		58	\vdash	t
	9	Ì	_		T	†	\vdash	T	T	T	1		59	\vdash	t
	10	V	\vdash	_	T	1	+	t	t	<u> </u>	1		60	\vdash	t
	11	Ť	\vdash	<u> </u>	╁	1	_	\vdash	1	T	ĺ		61	一	t
	12			-	Т		\vdash	t	1	1	1		62		t
	13			T		T	✝	1	\vdash	 	1		63	一	t
	14	Н	\vdash	H	t	t	-	H	十	十	1		64	╁	t
	15				T	\vdash	 	H	\vdash	╁╌	1		65	\vdash	t
	16		_	\vdash	\vdash	t	\vdash	1	l	t			66	_	t
	17	Н		1-	┢	\vdash	t	t	H	┢	1	·	67	╁	t
	18	Н		1	_	1	 	╁╴	1	-			68	\vdash	t
	19	Н			-	 	┼	\vdash	-	┢	1		69	┢	H
	20	Н		-	H	┢	\vdash	┢	\vdash	-	1		70	\vdash	H
	21	Н		\vdash	 	┢	┢	·	H	┢╾	1		71	\vdash	H
	22	Н		\vdash	\vdash	 	H	H	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	72	⊢	┢
	22 23	Н		\vdash	\vdash	 -	╁	 	-		1		72 73	\vdash	H
	24	Н		-	\vdash	┢	╁	┢	\vdash	┼─	1		74	H	H
	25			-	1	┢	┢╌	 	\vdash	\vdash	1		75	\vdash	H
	26				\vdash	 		H	t	 	1		75 76	-	H
	27			-	Н	H	\vdash	\vdash	┢	 -	1 .		77	_	r
	28	Н			\vdash	T	_	\vdash	┢	 	1		78		r
\vdash	29			-			1		<u> </u>	\vdash	1		78 79		r
	30			_	1					 	1		80	_	H
	31				 	Т				<u> </u>	1		81		H
	32			\vdash				Т	\vdash	T			82		r
	33	\neg		_		\vdash	_	1	\vdash	\vdash	1		83		H
	34	\neg	_	$\overline{}$	_		\vdash	_	\vdash	\vdash			84	-	H
	35				-	_			H	\vdash	1		85	-	H
	36			,			_	-	-				86	-	H
	37				·		\vdash	_	 	1			87		۲
	38				Г	_	_	T	Т	Г			88		r
	39				_			_	T	T			89	\neg	Γ
	40	\neg						\vdash					90	\neg	H
	41	\neg				Г	—	_					91	\neg	-
\Box	42						Т	<u> </u>	\vdash	T			92		_
	43												93		Г
	44									Г			94		Г
	45												95	\neg	Г
	46												96		Г
	47												97		
	48												98		Γ
	49												99		L
	50												100		
											_				_

CI	aim	Т	_			Dat	е		_	
	1	1	Г	Т	Т	T	Ť	T	Т	Т
Final	Original									
	51 52			1						
	52	П	Г				Τ	Т		<u> </u>
	53					Т		T		
	54	П	П	Τ	T	T		Τ		T
	54 55	Π		T		Т		Τ	Т	Т
	56			1		Г			T	Г
	57									Π
[58									
	59	L								
	60	L								L
	61		L	L	L	丄	L		上	
	62 63			ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	63	_	L	$oxed{igspace}$	1_	$oxed{igspace}$	\perp		<u> </u>	1
	64	辶	L	_	Ĺ	\perp	┖	1	1_	<u> </u>
	65	<u> </u>		1	_	1	<u> </u>	1	_	
	66	$oxed{oxed}$	L.	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	┖	┖	ļ	ļ	<u> </u>	ļ.,
<u> </u>	67	<u> </u>		ļ	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	
	68	<u> </u>	_	Ц.	ļ	_	L	_	_	
	69	L	Ŀ	<u> </u>	┺	ļ.,	_	_	_	ļ.,
	70	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	71	L.		_	<u> </u>	↓_	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	72	_	<u> </u>	_	 	_	<u> </u>	<u> </u>		ļ
 	73 74	<u> </u>	<u> </u>	 	┞	_	<u> </u>		<u> </u>	 _
-	74	_	<u> </u>	├_	⊢	├-	┡	ـ	├_	<u> </u>
-	75	-		├	┡	├	├	-	├	⊢
	76 77			┝	⊢	⊢	├—	-	-	├-
ļ	78	-		-	ļ	 	├-	-	├	⊢
	79	-	_	├	<u> </u>	├	-	├	 	├
-	80	-	<u> </u>	-	⊢	\vdash	-	-	├-	╌
-	81	-		├	├—	\vdash	┢	├	 	┢
	82			-	-	\vdash	-	\vdash		\vdash
-	83		_	\vdash	\vdash	 -	1-	┢	-	├-
\vdash	84	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	85		-	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 -
-	86	\vdash	_	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash	\vdash
	87		_	 	\vdash	<u> </u>	 	1		\vdash
	87 88			\vdash	\vdash	T			T	_
	89	П					 	\vdash		\vdash
	90					\Box				
	91		_							
	92		_							
	93		_				Г	Г		
	94		_							
	95									
	96									
	97									
	98									L
\square	99			Щ.		Ш	_	_		_
11	100			1		i i		1	i I	

Cli	aim	Г				Dat	<u>—</u>		_	
			Г	Τ	Т	Г	П	T	Т	П
ਰ	Original		l	1		l				
Final	<u>.</u>									1
-	0									1
	101	 -	┢	╁	╁	╁	-	-	╁	├
	101 102	⊢	╁╾	╁	╁┈	-	-	⊢	╀	╁
-	102	⊢	┝	┼-	┼	-	├-	⊢	╀	-
	103	_	├-	╄	-	_	\vdash	ļ	┼	
<u> </u>	104 105	 	├	╀	├-	1	<u> </u>	┢	┞	_
<u> </u>	100	┞	┡	⊢	⊢	├-	<u> </u>	├	┼	! —
	106	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	-	 	ــــ	<u> </u>
	107	<u> </u>	_	ـ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
_	108		_	↓_		ļ	<u> </u>	Ļ	_	
	109		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	╙	$oxed{oxed}$	┖	
	110		_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>			
	111	<u> </u>	oxdot	↓_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	112	L_								
	113			L^{-}					L	\Box
	114	L	L	L^{-}						
	115									
	116						Г			
	117			П						П
	118			T-	1	T	T		T	
	119			<u> </u>	-	 	\vdash	\vdash		
	120	_	_	1	t				\vdash	\vdash
	121	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	 	Н
	121 122			H				-	\vdash	Н
\vdash	123		-	┢	┢	┢	-	-	┢	\vdash
\vdash	123 124 125		┝	├	-			H	⊢	Н
\vdash	125		\vdash	├	-	\vdash	-	⊢	-	Н
-	125		⊢	┢	-	-	\vdash	-	-	H
	126 127		-	⊢	-	⊢	 	_	-	Н
\vdash	128		-	┝	-		<u> </u>			Н
\vdash	128		-	-	<u> </u>					Ш
	129 130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш
— —	130		<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	L.	_	Ш
	131		_		_	\sqcup		L	┖	\sqcup
\sqcup	132		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	133		L	$oxed{oxed}$	<u> </u>		_	_	<u> </u>	
\sqcup	134			_	_	Ш				Ш
$\sqcup \sqcup$	135		_			Ш		L	_	Ш
	136									
$oxed{oxed}$	137 138			$oxed{\Box}$						
<u> </u>	138								L	
	139				L					
	140									
	141									
	142								Г	\sqcap
	143					П		_	П	\vdash
	144	\exists	_	Г		Н		_		Н
	145			Т	Н					\vdash
\vdash	146	_		-	_	Н	-	-		\dashv
\vdash	147	\neg	_	\vdash	-	$\vdash \vdash$	-	-	\vdash	\dashv
\vdash	148	\dashv		\vdash	-	Н	-			Н
$\vdash \vdash \vdash$	149	-	_	\vdash	-		-		\vdash	\dashv
$\vdash \vdash \vdash$		-	_	\vdash		-	-		\vdash	\dashv
	150									